	onen dataset																
_	e afbeeldingen	: 50															
thode	Intensity			Luminance			Luma			Default							
taal tijd	9.09264 sec	onden		8.43179 seco	onden		8.3565 sec	onden		7.41336 sed							
cesses							0			(0						
tegorie	filename	tijd_grijswaarde	totaal_tijd	filename	tijd_grijswaarde	totaal_tijd	filename	tijd_grijswaarde	totaal_tijd	filename	tijd_grijswaarde	totaal_tijd					
middelde		0.01836044	0.18164642		0.01705529796	0.1679515714		0.016574854	0.1668759		0.014123536	0.14803514	Legenda:	Intensity	Luminance	Luma Default	
	000001	0.0178463	0.184111	000001	0.015667	0.188429	000001	0.0180326	0.196044		0.0101021	0.192336					
	000002		0.189152	000002		0.184185	000002	0.0255361	0.247911		2 0.0195337	0.209841	0.00				
	000003		0.166649	000003		0.198806	000003	0.0189934	0.198008		3 0.0213938		Grijswaa	arden tijd			
	000004		0.155916	000004		0.16147	000004	0.0234347	0.20915		4 0.0198893		0.02				
	000005		0.169631	000005		0.206795	000005	0.0214746									
	000006	0.0174597	0.179834	000006	0.02233	0.205522	000006	0.0145476	0.181815	-		0.207521			0.01836044		
	000007	0.0214856	0.217695	000007	0.0149739	0.170858	000007	0.0195149			7 0.0185974		0.015		0:0	0.016574854	
	000008	0.0205995	0.191981	000008		0.195185	000008	0.0228649	0.211526			0.148424	0.013			0.014123536	
	000009		0.195054	000009		0.183474	000009	0.0168323				0.167036				0.014123536	
	000010		0.199215	000010		0.207002	000010	0.027035	0.222172	10			Sono				
	000011		0.194817	000011		0.202595	000011	0.0166236		11			9g 0.01				
	000012		0.159098	000012		0.184996	000012	0.0196079	0.153057	12			<u></u>				
	000013		0.16144	000013		0.161844	000013	0.0142374	0.15597	13			F				
	000014		0.157269	000014		0.166087	000014	0.0161582		14			0.005				
	000015		0.157882	000015		0.155545	000015	0.0142145		15							
	000016		0.15097	000016			000016	0.0145928		16		0.128351					
	000017		0.148973	000017		0.155151	000017	0.0161823		17		0.127911					
	000018		0.165669	000018		0.162366	000018	0.0146815		18			•				
	000019		0.153074	000019		0.162934 0.158917	000019	0.0149162	0.154237 0.170041	19		0.127633					
	000020 000021		0.200039 0.241736	000020 000021	0.015125 0.0200267	0.160973	000020 000021	0.0169925	0.170041	20		0.134924 0.128919					
		0.0247053	0.241736	000021				0.0162879					Totaal ti	id			
	000022 000023		0.245718	000022		0.157705 0.165468	000022 000023	0.0152944 0.0153583	0.1601 0.16473	22				Ja			
	000023		0.230005	000023	0.0154272	0.156269	000023	0.0135385	0.159747	24		0.129751	0.2				
	000024		0.234373	000024		0.164799	000024	0.0179722		25					0.18164642		
	000025		0.182873	000026		0.157575	000026	0.0175722		26		0.13457			0.1	6795157140.1668759	
	000027	0.0223636	0.202804	000027		0.171428	000027	0.0156665		27			0.15			0.14803514	
	000027		0.178619	000027		0.164819	000027	0.0158395		28						0.14803514	
	000029		0.209006	000029		0.16759	000029	0.0151492		29			9월				
	000030		0.190078	000030		0.152391	000030	0.0155574	0.151319	30			8 0.1 -				
	000031	0.0231417	0.193657	000031	0.0193578	0.16464	000031	0.0154042	0.151753	3.		0.137538	<u>.</u> Ë				
	000032		0.244231	000032		0.199753	000032	0.0146925	0.196956	32		0.18232	₽				
	000033	0.0200952	0.169487	000033	0.0158933	0.160066	000033	0.014791	0.149883	33	3 0.0128455	0.129206	0.05				
	000034	0.015137	0.162885	000034	0.0149124	0.155865	000034	0.0172449	0.154042	34	4 0.0137265	0.136098	0.05				
	000035	0.0162964	0.156536	000035	0.0155514	0.155431	000035	0.01424	0.153806	35	5 0.0124973	0.124223					
	000036	0.0171443	0.186051	000036	0.0171769	0.181471	000036	0.0175792	0.181948	36	6 0.0123504	0.151017					
	000037	0.0147571	0.197218	000037	0.0151798	0.190254	000037	0.0146824	0.19185	37	7 0.0123314	0.156761	0 -				
	000038	0.015911	0.172918	000038	0.0163152	0.153716	000038	0.0150324	0.148022	38	8 0.0125799	0.127792					
	000039	0.0145245	0.164367	000039	0.0161506	0.160323	000039	0.014897	0.153927	39	9 0.011558	0.126208					
	000040	0.0171302	0.167041	000040	0.0148397	0.152398	000040	0.0142886	0.148342	40		0.126023					
	000041	0.0145391	0.162094	000041	0.0181336	0.158149	000041	0.0150634	0.153525	4		0.13006					
	000042		0.156575	000042		0.154683	000042	0.0141998	0.154896	42		0.128195					
	000043		0.159144	000043		0.155508	000043	0.0182976		43							
	000044		0.164765	000044		0.158931	000044	0.0143813		44							
	000045		0.160304	000045		0.159707	000045	0.0143237	0.164721	45							
	000046		0.171917	000046		0.165692	000046	0.0155476	0.154662	46							
	000047		0.153068	000047		0.153215	000047	0.0163782		47							
	000048		0.160193	000048		0.148548	000048	0.0141818		48		0.122958					
	000049		0.177351	000049		0.150571	000049	0.0153071	0.149446	49							
	000050	0.0155056	0.160417	000050	0.0159166	0.151617	000050	0.0155009	0.147412	50	0.0115416	0.123106					